

Trotz intensiver Bemühungen, gewonnene Erkenntnisse aus der Grundlagenforschung zur Anwendung zu bringen, besteht häufig eine Lücke zwischen dem theoretisch verfügbaren und dem tatsächlich genutzten Wissen. Nur wenige Forschungserkenntnisse werden in ein Produkt überführt, relevante Lösungsansätze dadurch nicht genutzt. Eine Folge dieser Translationslücke ist die Verzögerung des wissenschaftlichen Fortschritts. Die Translationsforschung, bislang vor allem aus den Bereichen der Politikgeschichte und der Lebenswissenschaften bekannt, versucht diese Lücke zu schließen. Dieses Problem besteht jedoch nicht nur in den genannten Fachgebieten, eine Vielzahl wissenschaftlicher Disziplinen steht vor der Herausforderung, ihre existierende Wissensbasis in anwendungsbezogene Kontexte zu übersetzen.

Das interdisziplinäre Symposium, organisiert von der Arbeitsgruppe ›Translationsforschung‹ der Jungen Akademie | Mainz, bietet eine Diskussionsplattform für Hintergründe, Problemstellungen und Lösungsansätze auf diesem Gebiet. Referenten aus Forschung, Bildung und Industrie verknüpfen ihre Expertisen aus den Fachbereichen Biologie, Medizin, Gesundheitsökonomie, Philosophie und Versorgungsforschung und richten ihren Blick auf Herausforderungen in der Translationsforschung. Ziel dabei ist, die Entwicklung von fächerübergreifenden Lösungsansätzen zu fördern.

#### Konzeption und Organisation des Symposiums:

Arbeitsgruppe ›Translationsforschung‹ der Jungen Akademie | Mainz: Dr. Dominic Docter, Dr. Kristina Lippmann, Dr. Markus Wübbeler, Dr. Désirée Wünsch

#### Um Anmeldung wird gebeten bis zum

15.1.2018 an: [veranstaltungen@adwmainz.de](mailto:veranstaltungen@adwmainz.de)

*Das Symposium findet mit freundlicher Unterstützung der Fritz Thyssen Stiftung sowie der Walter und Sibylle Kalkhof-Rose-Stiftung statt.*

EINLADUNG

DER JUNGEN AKADEMIE | MAINZ

ZUM SYMPOSIUM



## LOST IN TRANSLATION?

### Interdisziplinäres Symposium zur Translationsforschung in den Lebenswissenschaften

1. Februar 2018, 13 Uhr

Eine Veranstaltung der Jungen Akademie | Mainz

[www.adwmainz.de/die-junge-akademie](http://www.adwmainz.de/die-junge-akademie)

Akademie der Wissenschaften und der Literatur

Geschwister-Scholl-Straße 2  
55131 Mainz

[www.adwmainz.de](http://www.adwmainz.de)



## Programm

- 13.00 h **Willkommen: Eröffnung des Symposiums**  
Dr. Dominic Docter, Dr. Kristina Lippmann,  
Dr. Markus Wübbeler, Dr. Désirée Wünsch
- 13.15 h **Eröffnungsvortrag:**  
**Prof. Dr. Dr. h. c. Volker Mosbrugger**  
(Senckenberg Gesellschaft für Naturforschung,  
Frankfurt am Main / AdW Mainz)

---

### Session I: Translation in den Lebenswissenschaften – From Bench to Bedside

Leitung: Dr. Dominic Docter und Dr. Désirée Wünsch (UMM Mainz)

- 14.00 h **Dr. Mathias Vormehr** (Firma BioNTech, Mainz): Maßgeschneiderte Impfung zur Behandlung von Krebs
- 14.30 h **Dr. Henner Farin** (Georg-Speyer Haus, Frankfurt am Main): Stem cell-derived organoid cultures as personalized models for gastro-intestinal pathobiology
- 15.00 h **Dr. Matthias Barz** (Institut für organische Chemie, JGU Mainz): 40 Jahre nach dem Ringsdorf-Model: Nanopartikuläre Wirkstofftransporter in der Tumorthherapie

15.30 h *Kaffeepause mit wissenschaftlicher Diskussion*

---

### Session II: Translation in der Versorgungsforschung

Leitung: Dr. Markus Wübbeler (HSG Bochum)

- 16.00 h **PD Dr. Matthias Perleth** (Gemeinsamer Bundesausschuss): Nutzenbewertung im G-BA: Vorgehensweise und Kriterien zur Entscheidungsfindung. Translation in das Leistungsrecht
- 16.30 h **Dr. Ina Zwingmann** (DZNE Rostock/ Greifswald): Fehlende Translation evidenzbasierter Konzepte – Hürden der translationalen Versorgungsforschung am Beispiel der Demenz

- 17.00 h **Prof. Dr. Michael Wensing** (Abteilung Allgemeinmedizin und Versorgungsforschung, Universitätsklinikum Heidelberg): Implementierungswissenschaft im Gesundheitswesen

- 17.30 h **Dr. Markus Wübbeler** (HSG Bochum): Klinische Studien in den Gesundheitsfachberufen – Genuine Forschung zur Schließung von Translationslücken?

17.45 h *Kaffeepause*

---

### Session III: Translation in den Lebenswissenschaften – Exchange between Bench and Bedside

Leitung: Dr. Kristina Lippmann (Uni Leipzig)

- 18.00 h **Prof. Dr. Jakob von Engelhardt** (Pathophysiologie, Universitätsmedizin Mainz): Molekulare Grundlagen synaptischer Kommunikation im gesunden und kranken Gehirn
- 18:30 h **Prof. Dr. Christian Geis** (Neurologie, Universitätsklinikum Jena): Synaptische Pathomechanismen autoimmuner Erkrankungen des zentralen Nervensystems
- 19.00 h **Dr. Peter Wieloch & Laura Ranzenberger** (Bioscientia Institut für Medizinische Diagnostik GmbH, Ingelheim) Labordiagnostik – Türöffner für Translation?

- 
- 19.30 h **Diskussion mit Dr. Jon Leefmann** (Zentralinstitut für Wissenschaftsreflexion und Schlüsselqualifikationen (ZiWiS), Universität Erlangen-Nürnberg): Wer, wie, für wen und in was? Wissenschaftsphilosophische Aspekte des Übersetzungsbegriffes im Kontext der biomedizinischen Translationsforschung  
*Leitung: AG Translationsforschung*

*Zusammenfassung des Symposiums und abschließende Worte*

20.00 h *Empfang*